ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITI: 1	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION			
O.I.P.E. CLASSIFIER		11/	2/2
FORMALITY REVIEW	TH	953	62-20-0
RESPONSE FORMALITY REVIEW	Zm.	927	05/30/01

INDEX OF CLAIMS

•	Rejecte	d N	 Non-elected
=	Allowe	ا	 Interference
_	(Through numeral) Cancele	ed A	 Appeal
÷	Restric	ted 0	 Objected

			. •			Ť	•••	•••••	• • • • • •		•••••
_	<u> </u>	_				-					_
Cle	lm	-	-	-		Dat	6	г	_,	$\overline{}$	ᅴ
			Š	V	L@	-6			- 1		
Final	iginal	15	5	1	13	*					
Œ	Ø	24	4	5	3	3	`_				Ш
	V	H	J	[🇸	ς	~					
٠.	2			4	J	7		ĺ			П
	N	1	I	П	0						
٠. ,	7		Н	Н	Ť	Н	-		_		
. 4	3			۳	^	>				\neg	М
7.5	6	Н	+	H	7	Š	Н			_	П
4 -3 5 -1	7	H		Н	Ť		_				Н
	. 8	٧	J		·*	Y		\neg	_	-	Н
		Н	7	7	-	Ť	Ε.				Н
10 A	2	Ш		7	~	_	-	_	\vdash	-	Н
	11	-		1	7		-	_		-	Н
	٠	-	ш		-	۷,	-	щ	_	-	Н
	12	\vdash	⊢⊢	17	0	 	Н			<u> </u>	Н
	2	ш	ļ.,	щ	Ļ		Ш	<u> </u>	_	Щ	Н
Ù			<u> </u>	V	0		L_	Щ		_	Щ
ř	16.	<u></u>	_	Į 🗸	<u> </u>		Ш	\Box		Щ	Ш
·	事			0	L			L		Ш	Ш
	Ų.		L	4			\Box				\bigsqcup
	1			个							
-	11			П	Г						
	20				_		П		_		\Box
_	2	H	H	X			-		_	-	
-	2	-	\vdash	<u>۲</u>			Н	<u> </u>	_	_	
	23	\vdash	-		⊢	¥	-	-	-		Н
		<u> </u>		<u> </u>	⊢	1	-	<u> </u>		-	Щ
	24	_	L	<u> </u>	_		L	_			_
	25		_		L.	Ш		L			Ш
	26	\Box		<u>_</u>	<u>_</u>	Ш	_	Ш			Щ
	27		<u> </u>	L	_	Ш	L				
	28										
	29					J					
	30			Г		V		_			
	31						Г				
_	32	_		T			_	\Box		$\overline{}$	П
	33	\vdash	\vdash	_			T			П	М
	34	\vdash	-	\vdash	t-		\vdash	 - 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
-	35	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	Н
-	36	\vdash	1	-	\vdash	┰		-	H	-	$\vdash \vdash$
-	37	-	1	-	\vdash	-	\vdash	-	-	-	Н
<u> </u>	38	-	├-	├-	├-	-		├-	⊢		$\vdash \vdash$
\vdash		├-	-			├	├-	├-			\vdash
<u> </u>	39	\vdash	<u> </u>	├-			\vdash		_	<u> </u>	Щ
L	40	\vdash	1	<u> </u>		<u>L</u>	1	<u> </u>	L	L	Ш
L	41		L.		L		L	L			
Ĺ	42				Γ			Ľ	Ľ	Ľ	
Г	43	Т			Π						П
\vdash	44				1-		\vdash	Г		_	П
\vdash	45		1	\vdash	1-	 	1	_	-	-	Н
\vdash	46		T	t	+	-	<u> </u>	\vdash	-	 -	H
\vdash	47		+	-	+-	+-	-	+-	-	-	\vdash
-	48		╁	+-	\vdash	-	┼	-	-	-	
\vdash	49		-	+-	+-	-	-	-	-	-	\vdash
\vdash			₽-	+-	-	-	-	├-	-	-	Н
ᆫ	50	Ц.		بط	ــــ	Ц.	L_		L_	L_	ш

Cla	im		_			Dat	e		_	_	_
Final	Original										
ц.	_		ļ	ļ-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>``</u>	-	-	L
	51 52	_	-		<u> </u>	\vdash	-	-	-	-	ŀ
		_	<u> </u>	-	-	-	├—	├	-	-	ŀ
_	53	_	_	_	_	_	_	_		<u> </u>	Ļ
	54	<u> </u>	_	-	<u> </u>		<u> </u>	⊬		<u> </u>	L
_	55		<u> </u>	_	_	<u> </u>	 	-	├-	<u> </u>	ŀ
	56	\vdash	-	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	⊢	 	ļ	ŀ
	57	_	<u> </u>	_			-	<u> </u>		-	ŀ
_	58	⊢	-		-	L		 	├	<u> </u>	L
	59	_	-	\vdash	-		-	\vdash		-	ŀ
	60	L	-	L	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	L
	61	_	-	<u> </u>	<u> </u>	Н		ļ	_	-	L
	62	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	-	┝		ļ	L
_	63	\vdash	_	ļ	-	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>	L
	64	<u> </u>	-	\vdash	 —	ļ	-	<u> </u>	ļ	 	L
	65	L	Ļ_	_		<u> </u>	_		_	_	L
	66	L	<u> </u>	ļ	 	_			_	_	L
_	67	_		<u> </u>	<u> </u> _	_		<u> </u>	_	<u> </u>	L
	68	·	<u> </u>	L_	L_			<u> </u>	<u> </u>	_	L
	69	<u> </u>	_			_	_	<u></u>	<u>_</u>	ļ	L
	70		Ĺ						<u> </u>		
	71										
	72			Γ.							
	73										Γ
	74										I
	75									Г	Γ
	76										
	77										
	78						Г				Γ
	79										Γ
	80		Γ					\Box			Ī
	81	Г								\Box	T
	82				_			_			Ī
	83		Г								Ī
_	84	Г									T
	85		Г								T
	86	_			-		_	\vdash			t
	87			_			_		_		T
	88	_				Г				_	ı
	89	\vdash	1			\vdash	_		-	Г	t
	90		1		Г	_	_			Г	T
	91	\vdash	-		1	-	\vdash	\vdash	-	 	t
	92	-	\vdash	-	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	1
	93		\vdash	-	├-	\vdash		-	-	-	H
	94	\vdash	-	-	\vdash	-		\vdash	-	\vdash	-
	95	-		-	├	-	 - 	 	-	 	}-
_	96	-	\vdash	-	-	-			-	-	H
_	96	\vdash	-	-	-	\vdash	-	-	-	-	H
	98		\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash	-	H
_	99	⊢	-	\vdash	├-	-				┝	1
_	100	⊢	-	-	-	-	-	-	-	-	H

E E E E E E E E E E E E E E E E E E E						Dat				Г	uim	Cla
101	_				_		_					
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144											Original	Final
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144											101	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 141 141 142 143 144 141 141 141 141 141 141	\top										102	
105	\top		\neg								103	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144	+	$\overline{}$									104	
107 108 109 110 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144			7								105	
108		\Box									106	
109											107	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	\top	П									108	
111	1										109	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144											110	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141											111	
114											112	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	\perp					\Box				_	_	
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	\perp	_					Ш		L			
117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142	\perp	L	Ш			Щ	L		L			
118 119 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	\perp	L	Ш			Ш	L	L	L_		_	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	<u> </u>	L.							L			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	1_						L.		L	-		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	1_	L.	Ш				L		L	_		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142									[120	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143												
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		L										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		_			L				L.	_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	4_	L			_				Ĺ_			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	_	<u> </u>			_		_		L_			
128	4-	_	-	_		\vdash			-		_	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	+-	-	-	_	-	_	-	-	-			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144	+-	-	Н		-	Н	-	Н	-			_
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	+-	┝	-	_			-		-			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	+	⊢	-	-		\vdash	-	-	-			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	+-	H	Н	-	-	-	-					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	+-	┢	H	-	_		-	-	-	-	122	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	+	-	-			-	├─		-	-	134	
136 137 138 139 140 141 141 142 143 144	+	\vdash			<u> </u>		-	Н	-			_
137 138 139 140 141 142 143 144	+	<u> </u>	 	_	_		-		-			
138 139 140 141 142 143 144	+	\vdash	-	_	-		-		-			
139 140 141 142 143 144	T		Γ	П					Τ	-		_
140 141 142 143 144	I				_							
142 143 144											140	
143	T											
144			\Box						Γ	_	142	_
144											143	
145											144	
											145	
146	\perp	$oxed{oxed}$	Ĺ				_		L	L	146	
147	1	_	L	_			L	L				_
148	1	L						匚		Ľ	148	
149	4-	1	_	L	L		L	L	L	_	149	
150	1_	L			L_	L	L	l		<u>_</u>	150	

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

57470/0/ 27